

Ficha Técnica

UTC4 W con 3+1 tomas de corriente con toma de tierra

Referencia: 7404621



El soporte universal UTC4 listo para conectar tiene 3 tomas de corriente con toma de tierra 33° preinstaladas en blanco y una toma de corriente con toma de tierra 33° preinstalada en naranja, 250 V~ 16 A. Con línea de conexión sin halógenos. Adecuado para los cables de conexión VL y para su uso en las cajas portamecanismos del tamaño nominal R7, R9 y 9.

Línea de conexión de PVC con conector, 3 polos, tipo WINSTA® MIDI. El soporte universal UTC4 listo para conectar tiene 3 tomas de corriente con toma de tierra 33° preinstaladas en blanco y una toma de corriente con toma de tierra 33° preinstalada en naranja, 250 V~ 16 A. Con línea de conexión sin halógenos.

Línea de conexión de PVC con conector, 3 polos, tipo WINSTA® MIDI

PA Poliamida

Datos maestros		
Referencia	7404621	
Tipo	UTC4 W W3OR1	
Denominación 1	Cubeta universal ConnectWINSTA	
Denominación 2	VDE 3x blanco 1x naranja	
Fabricante	OBO	
Dimensión	208x76x45	
Material	Poliamida	
Unidad VK más pequeña	1	
Cantidad	Pieza	
Peso	46,5 kg	
Unidad de peso	kg/100 ud.	
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,3346 kg CO2e / 1 Unidad	

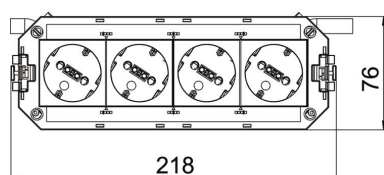
Ficha Técnica

UTC4 W con 3+1 tomas de corriente con toma de tierra

Referencia: 7404621



Dimensiones



Longitud	218 mm
Ancho	76 mm
Altura	60 mm

Datos técnicos

Línea de conexión sin halógenos	no
Número de dispositivos instalables	4
Versión	Triple blanco puro/simple naranja puro
Longitud de la línea	300 mm
Sección de la línea	2,5 mm ²
Conector / hilos protegidos	WINSTA® MIDI
Sistema de conectores según el sistema	sí
Circuito	2
Longitud del sistema	208 mm
Protección contra sobretensiones	no